

Przepusty pod zjazdami i drogami bocznymi.**ETAP I**

Lokalizacja	Projektowany zakres robót
KM 0+040	<ul style="list-style-type: none"> - Oczyszczenie istn. przepustu Ø 40 dł. 6m. - Umocnienie wlotu i wylotu kamieniem polnym na podbudowie bet. 5 m²
KM 0+151	<ul style="list-style-type: none"> - Oczyszczenie istn. przepustu Ø 40 dł. 8m. - Przedłużenie przepustu o 4m. (2x2) do 12,0 m. - Umocnienie wlotu i wylotu kamieniem polnym na podbudowie bet. 5 m²
KM 0+264	<ul style="list-style-type: none"> - Oczyszczenie istn. przepustu Ø 40 dł. 6m. - Przedłużenie przepustu o 2m. (2x1) do 8,0 m. - Umocnienie wlotu i wylotu kamieniem polnym na podbudowie bet. 5 m²

Podsumowanie ETAP I:

- Oczyszczenie istn. przepustów (6,0 + 8,0 + 6,0)	mb.	20
- Przedłużenie istn. przepustów (4,0 + 2,0)	mb.	6
- Umocnienie wlotów i wylotów przepustów kamieniem polnym na podbudowie bet. gr. 15 cm (5,0 + 5,0 + 5,0)	m ²	15

ETAP II

Lokalizacja	Projektowany zakres robót
KM 0+690	<ul style="list-style-type: none"> - Rozbiórka istn. przepustu Ø 40 dł. 6m. - Ułożenie przepustu z rur Ø 40 dł. 8m. - Umocnienie wlotu i wylotu przepustu kamieniem polnym na podbudowie bet. 5 m²
KM 0+783	<ul style="list-style-type: none"> - Oczyszczenie istn. przepustu Ø 40 dł. 5m. - Umocnienie wlotu i wylotu przepustu kamieniem polnym na podbudowie bet. 5 m²
KM 0+845	<ul style="list-style-type: none"> - Oczyszczenie istn. przepustu Ø 40 dł. 5m. - Umocnienie wlotu i wylotu kamieniem polnym na

	podbudowie bet. 5 m ²
KM 0+900	<ul style="list-style-type: none"> - Oczyszczenie istn. przepustu Ø 40 dł. 5m. - Umocnienie wlotu i wylotu przepustu kamieniem polnym na podbudowie bet. 5 m²
KM 0+926	<ul style="list-style-type: none"> - Oczyszczenie istn. przepustu Ø 40 dł. 5m. - Przedłużenie istn. przepustu z rur Ø 40 o 2m tj.(1+1) do 7,0 m. - Umocnienie wlotu i wylotu przepustu kamieniem polnym na podbudowie bet. 5 m²
KM 0+940	<ul style="list-style-type: none"> - Rozbiórka istn. przepustu Ø 40 dł. 5m.

Podsumowanie ETAP II:

- Oczyszczenie istn. przepustów (5,0 + 5,0 + 5,0 + 5,0)	mb.	20
- Rozebranie istn. przepustów (6,0 + 5,0)	mb.	11
- Ułożenie nowych rur bet. Ø 40 (8,0 + 2,0)	mb.	10
- Umocnienie wlotów i wylotów przepustów kamieniem polnym na podbudowie bet. gr. 15 cm (5,0 + 5,0 + 5,0 + 5,0 + 5,0)	m ²	25

ETAP III – nie występuje